



端子 TERMINAL

型号 Type	适用线规 Applicable wires		电线外径 O.D of wire ins mm	尺寸 Dimensions (mm)			材料厚度 Thickness mm	数量 Quantity
	mm ²	AWG#		L	W	E		
HX201-01PT	0.35~0.85	22~18	1.8~3.0	8.1	5.1	5.4	0.3	10000PCS/盘
HX201-21PT	0.35~0.85	22~18	1.8~3.0	8.4	6.4	4.6	0.35	10000PCS/盘

技术参数 SPECIFICATIONS

- 适用线规 (Applicable wires) : AWG22#~18#
- 温度范围 (Temperature range) : -25°C~85°C
- 额定电压 (Voltage rating) : 250V.Ac/Dc
- 额定电流 (Current rating) : 5A
- 接触电阻 (Contact resistance) : ≤0.01Ω
- 绝缘电阻 (Insulation resistance) : ≥1000MΩ
- 耐压 (Withstand voltage) : 2000V.Ac/1min
- 材料 (Material) :
壳体 (Housing) : 尼龙 (PA66) UL94V-2(0)
端子 (Terminal) : 黄铜 (Brass Tin/plated)
- 适配端子 (Suitable Terminal) : HX201-01PT

HX201-01:螺旋式 (5x20) 黑色



技术参数 SPECIFICATIONS

- 适用线规 (Applicable wires) : AWG22#~18#
- 温度范围 (Temperature range) : -25°C~85°C
- 额定电压 (Voltage rating) : 300V.Ac/Dc
- 额定电流 (Current rating) : 10A
- 接触电阻 (Contact resistance) : ≤0.01Ω
- 绝缘电阻 (Insulation resistance) : ≥1000MΩ
- 耐压 (Withstand voltage) : 2000V.Ac/1min
- 材料 (Material) :
壳体 (Housing) : 尼龙 (PA66) UL94V-2(0)
端子 (Terminal) : 黄铜 (Brass Tin/plated)
- 适配端子 (Suitable Terminal) : HX201-21PT

HX201-04:螺旋式 (6x30) 黑色



技术参数 SPECIFICATIONS

- 适用线规 (Applicable wires) : AWG22#~18#
- 温度范围 (Temperature range) : -25°C~85°C
- 额定电压 (Voltage rating) : 300V.Ac/Dc
- 额定电流 (Current rating) : 10A
- 接触电阻 (Contact resistance) : ≤0.01Ω
- 绝缘电阻 (Insulation resistance) : ≥1000MΩ
- 耐压 (Withstand voltage) : 2000V.Ac/1min
- 材料 (Material) :
壳体 (Housing) : 尼龙 (PA66) UL94V-2(0)
端子 (Terminal) : 黄铜 (Brass Tin/plated)
- 适配端子 (Suitable Terminal) : HX201-21PT

HX201-02:卡扣式 (6x30) 透明



技术参数 SPECIFICATIONS

- 适用线规 (Applicable wires) : AWG22#~18#
- 温度范围 (Temperature range) : -25°C~85°C
- 额定电压 (Voltage rating) : 300V.Ac/Dc
- 额定电流 (Current rating) : 10A
- 接触电阻 (Contact resistance) : ≤0.01Ω
- 绝缘电阻 (Insulation resistance) : ≥1000MΩ
- 耐压 (Withstand voltage) : 2000V.Ac/1min
- 材料 (Material) :
壳体 (Housing) : 尼龙 (PA66) UL94V-0 (3)
端子 (Terminal) : 黄铜 (Brass Tin/plated)
- 适配端子 (Suitable Terminal) : HX201-21PT

HX201-03:卡扣式 (6x30) 白色

